

СОХРАНЕНИЕ БИОРАЗНООБРАЗИЯ КАМЧАТКИ И ПРИЛЕГАЮЩИХ МОРЕЙ

Материалы IV научной конференции.
Петропавловск-Камчатский, 17-18 ноября 2003 г.

ВВЕДЕНИЕ

В апреле 2000 г. по инициативе Камчатского института экологии и природопользования (в настоящее время - Камчатский филиал Тихоокеанского института географии) ДВО РАН и Камчатской Лиги Независимых Экспертов и при поддержке ряда природоохранных организаций в Петропавловске-Камчатском состоялась первая научная конференция, посвященная проблемам сохранения биоразнообразия Камчатки и прилегающих морей. Она вызвала большой интерес у специалистов, занимающихся изучением и охраной флоры и фауны Камчатки. Участники конференции единодушно пришли к заключению о необходимости регулярного обсуждения проблем сохранения биоразнообразия Камчатки и прикамчатских вод. Поэтому уже в апреле 2001 г. в областном центре состоялась вторая, а в ноябре 2002 г. - третья научная конференция на данную тему. В отличие от первой, их тематика была несколько шире и включала как проблемы сохранения биоразнообразия на территории самого Камчатского полуострова и прилегающих к нему морских акваторий, так и в сопредельных районах Дальнего Востока, опыт которых, по мнению организаторов конференции, мог быть использован при выработке рекомендаций по сохранению уникальной природы Камчатки.

Участники третьей конференции обсудили целый ряд различных проблем, в том числе таких как, состояние изученности отдельных групп флоры и фауны, современная численность различных видов растений и животных, реорганизация особо охраняемых природных территорий, степень антропогенного и техногенного воздействия на наземные и водные экосистемы полуострова и некоторые другие. Учитывая необычайную актуальность и динамичный характер многих из этих проблем, было предложено провести через год следующую конференцию, посвященную их дальнейшему анализу. Поэтому в ноябре 2003 г. состоялась IV научная конференция "Сохранение биоразнообразия Камчатки и прилегающих к ней морей". Ее работа, как и двух предыдущих, проходила по шести секциям: история изучения и современное биоразнообразие Камчатки; теоретические и методологические аспекты сохранения биоразнообразия; проблемы сохранения биоразнообразия в условиях возрастающего антропогенного воздействия; особенности сохранения биоразнообразия морских прибрежных экосистем Камчатки; проблемы сохранения и функционирования особо охраняемых природных территорий; проблемы сохранения биоразнообразия на сопредельных с Камчаткой территориях и акваториях. Хотя тематика последней секции непосредственно не относится к Камчатке, рассматриваемые в ней вопросы чрезвычайно актуальны для прогнозирования природопользования в Камчатской области и Корякском автономном округе.

Оргкомитет надеется, что опубликованные в данном сборнике материалы позволят получить более полное представление о современном биоразнообразии Камчатки и

прилегающих к ней морских акваторий и будут полезны при разработке мероприятий, направленных на его сохранение. Выражаем глубокую благодарность всем, принявшим активное участие в подготовке и проведении конференции.